

..... চা বাগানের সনের পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন প্রতিবেদন

অংশ-ক (সাধারণ তথ্য)

১.	চা বাগানের নাম	
২.	বিটিবি'র রেজিস্ট্রেশন নং	
৩.	চা বাগানের ঠিকানা	
৪.	বাগানের মোবাইল নাম্বার/ই-মেইল ঠিকানা	
৫.	চা বাগান মালিকের নাম/কোম্পানীর নাম	
৬.	চা বাগান মালিকের/কোম্পানীর ঠিকানা	
৭.	মালিক/কোম্পানী প্রধানের মোবাইল/ ই-মেইল নং	
৮.	বাগান পরিদর্শক/উন্নয়ন কর্মকর্তার নাম	
৯.	পরিদর্শনের তারিখ	
১০.	পরিদর্শন সময়ে উপস্থিত বাগান প্রতিনিধি	
১১.	(ক) ইজারার সময় কাল হতে মোট বছর
	(খ) ইজারা দলিল সম্পাদনের তারিখ	
	(গ) ইজারা দলিল নিবন্ধনের তারিখ	
	(ঘ) রেজিস্টার্ড ইজারা দলিল নং ও তারিখ	দলিল নং তারিখ
১২.	ইজারা না হয়ে থাকলে তার কারণ ও সমাধানের উপায় (প্রয়োজনে আলাদা পৃষ্ঠায় দিন)	
১৩.	বাগানটি কোন শ্রেণীভুক্ত	
	(ক) রংগু/অনুন্নত শ্রেণিভুক্ত কি-না।	
	(খ) ইজারা দলিল/সুপারিশ অনুযায়ী শ্রেণী	
	(গ) শ্রমিক মণ্ডুরী প্রদানের ভিত্তিতে শ্রেণী	
১৪.	ত্রোকার্সের নাম	
১৫.	অর্থ লঞ্চিকারী প্রতিষ্ঠান/ব্যাংকের নাম	

অংশ-খ (পরিসংখ্যান)

ক্রমিক নং	বিষয়	হেষ্টের	ক্রমিক নং	বিষয়	হেষ্টের
১	ইজারা দলিল অনুযায়ী মোট অনুমোদিত জমি		---		
২.(ক)	চা চাষাধীন জমি		২.(খ)	চা উৎপন্ন হয় না এবং চা এলাকা	
	ক. অপরিগত চা ৫ বছরের নীচের আবাদ			চ. বীজ বাড়ি	
	খ. নতুন চা (৫-১০ বৎসর)			ছ. এনসিপি	
	গ. পূর্ণ বয়স্ক চা (১১-৪০ বৎসর)			জ. ক্লোন নার্সারী	
	ঘ. বয়স্ক চা (৪১-৬০ বৎসর)			বা. বীজ নার্সারী	
	ঙ. অতি বয়স্ক চা (৬০ বৎসর উর্বর)			ও. অন্যান্য নার্সারী	
	উপ-মোট-(২/ক)		----	উপ-মোট -(২/খ)	
	চা আবাদীতে ব্যবহৃত মোট ভূমি (উপমোট ২/ক+২/খ)				
৩.(ক)	চা বহিঃভূত এলাকা (হেঃ)				
	(১) (চা আবাদী হাস) চা উৎপাটন				
	(২) (চা আবাদী হাস) মাটি পুনর্বাসন				
	(৩) চা আবাদী পরিত্যক্ত(যদি থাকে)				
	উপ-মোট (৩/ক)				
৩.(খ)	অন্যান্য কৃষি কাজে ব্যবহৃত ভূমি		৩.(গ)	কৃষি বহিঃভূত ব্যবহার	
	(১) রাবার			(১) পতিত জমি	
	(২) বাঁশ			(২) জলাশয়/পুকুর/খাল ইত্যাদি	
	(৩) রোপিত গাছ/বনায়নকৃত জঙ্গল			(৩) মসজিদ/মন্দির/গীর্জা	
	(৪) প্রাকৃতিক জঙ্গল			(৪) কবর/শৃঙ্খল	
	(৫) ছন			(৫) শ্রমিক বসতি/কর্মচারী গৃহ	
	(৬) ধানী ক্ষেত			(৬) কারখানা/বাংলো/অফিস	
	(৭) কাঁঠাল গাছ			(৭) স্কুল/হাসপাতাল/ডিসপেনসারি	
	(৮) লেৰু			(৮) রাস্তা, সেকশনের রাস্তা সহ	
	(৯) অন্যান্য ফলজ ও অর্থকরী ফসল			(৯)	
	উপ-মোট-(৩/খ)			উপ-মোট -(৩/গ)	
	ইজারাকৃত মোট অনুমোদিত জমি (উপ-মোট ২/ক+২/খ+৩/ক+৩খ+৩গ)		৪.	ব্যক্তি মালিকানাধীন/ ইজারা বহির্ভূত ভূমি (যদি চা বাগানে থাকে)	
৫ (ক)	চা আবাদীর শতকরা হার (বরাদ্দকৃত জমির তুলনায়) %		৫(খ)	চা আবাদীর শতকরা হার (চা চাষ উপযোগী জমির তুলনায়) %	
৫ (গ)	সমতল/ উচু সমতল ভূমির শতকরা হার (বরাদ্দকৃত জমির তুলনায়) %		৫ (ঘ)	চিলা/ পাহাড়ের শতকরা হার (বরাদ্দকৃত জমির তুলনায়) %	

৬. (ক) চা আবাদীর শ্রেণী বিন্যাস (উপ-মোট ২/ক অনুযায়ী)

ক্লোন আবাদী	মোট হেষ্টের	সিরিজ নং(টিবি/ বিটি)	বীজ আবাদী	মোট হেষ্টের	মিশ্র আবাদী	মোট হেষ্টের
১) বিটি সিরিজ			১) সাধারণ বীজ		১) ক্লোনের অংশ বেশী	
২) টিভি সিরিজ			২) বাই ক্লোনাল বীজ		২) বীজ চারার অংশ বেশী	
৩) অন্যান্য শ্রেণীর			৩) পলি ক্লোনাল বীজ		৩) ক্লোন/ বীজ % (৫০+৫০)	
উপ- মোট (১)			উপ-মোট (২)		উপ-মোট (৩)	

৬ (খ)	নামসহ মোট ফাঁড়ি বাগানের সংখ্যা (যদি থাকে)	
৬ (গ)	নামসহ মোট ডিভিশনের সংখ্যা (যদি থাকে)	
৬ (ঘ)	চা আবাদীর মোট সেকশন সংখ্যা	

৭.ক. ভবিষ্যতে চা রোপণযোগ্য এলাকা (সম্ভাব্য) : হেঃ

খ. বাধ্যতামূলক রোপন কর্মসূচী (অংশ- খ এর ক্রমিক ২ক+২খ+৭ক অর্থাৎ চা চাষযোগ্য মোট জমির ২.৫%)... হেষ্টের।

মেডেটরী আবাদ	২০১০-২০১১	২০১১-২০১২	২০১২-২০১৩	২০১৩-২০১৪	২০১৪-২০১৫
কার্যসূচী (সঃ আবাদ)					
কার্য সম্পাদন					

৮. ভূমি ব্যবহার বিষয়ে পরিদর্শকের মন্তব্য :

৯. ২০১৫ সনে সার, কীটনাশক, ছত্রাক নাশক ও আগাছা নাশক-এর ব্যবহার।

(ক) জৈব ও অজৈব সারের ব্যবহার

বিষয়	ইউরিয়া	পটাশ	ফসফরাস	সালফার	জিংক	ডলোমাইট	কম্পোস্ট	পঁচা গোবর
পরিমাণ (কেজি)								
ঘনফুট	-	-	-	-	-	-		

(খ) আগাছা, ছত্রাক ও কীটনাশকের ব্যবহার।

বিষয়	ছত্রাক নাশক	কন্ট্রাক নাশক	আগাছা নাশক	সিস্টেমেটিক আগাছা নাশক	উইপোকা নাশক	মশা/লাল মাকড় নাশক	অন্যান্য
পরিমাণ (কেজি)							
পরিমাণ (লিটার)							

পরিদর্শকের মন্তব্য :

১০. চা কারখানায় ব্যবহৃত যন্ত্রপাতি এবং তাদের কর্ম ক্ষমতা :

যন্ত্রপাতির নাম	সংখ্যা (টি)	আকৃতি	স্থাপনের সন	প্রস্তুতকারী প্রতিষ্ঠানের নাম	কর্ম ক্ষমতা (কেজি/ ঘন্টা, দিন)
ক) ট্রাফ					
খ) ট্রাফ ফ্যান					
গ) রেটারভ্যান					
ঘ) সিটিসি মেশিন (Row-১/২)					
ঙ) গুগি					
চ) চলন্ত ফারমেনটিং মেশিন					
ছ) মেবা ফারমেনটিং					
জ) ড্রায়ার					
ঝ) ভাইঞ্চা সর্টার					
ঝও) মিডিলটন					
ট) ট্রিনিক সর্টার					
ঠ) মেলিং কাম ফ্লোবিং					
ড) হিউমিডিফায়ার,					
ঢ) অন্যান্য					

চা কারখানায় ব্যবহৃত যন্ত্রপাতির কর্মক্ষমতা, রক্ষণাবেক্ষণ ও পরিষ্কার পরিচ্ছন্নতা সম্পর্কে পরিদর্শকের মন্তব্যঃ

১১. বাগানে ব্যবহৃত যানবাহন ও সেচ যন্ত্র :

বিষয়	সংখ্যা (টি)	ক্রয়ের সন	বিষয়	সংখ্যা (টি)	ক্রয়ের সন
(ক) ট্রাক্টর			ট) পানি রাখার বুচার		
(খ) ট্রেইলার			ঠ) শক্তি চালিত স্প্রেয়ার		
(গ) জীপ			ড) হস্ত চালিত স্প্রেয়ার		
(ঘ) ট্রাক/লরি			ঢ) মোটর সাইকেল		
(ঙ) সেচ যন্ত্র (২০০একর)			১২. বিদ্যুতের তথ্য	সংখ্যা (টি)	শক্তি (কেভিএ)
(চ) সেচ যন্ত্র (১০০ একর)			ক. ট্রাঙ্কফরমার		
(ছ) সেচ যন্ত্র (৫০একর)			খ. জেনারেটর (গ্যাস)		
(জ) সেচ যন্ত্র (৫/২.৫একর)			গ. জেনারেটর (তেল)		
(ঝ) স্থানীয় সেচযন্ত্র			ঘ. জেনারেটর(সোলার)		
(ঝঃ) পাওয়ার টিলার			ঙ. বিদ্যুতের মূল উৎস		

যানবাহন, যন্ত্রপাতি ও বিদ্যুত সম্পর্কে মন্তব্যঃ

১৩. জন সম্পদ

ক. নিবন্ধিত শ্রমিক	জন	খ. অনিবন্ধনকৃত শ্রমিক	জন	১৪. বাগানে বসবাসকারী জনসংখ্যা	জন
১) পুরুষ		১) পুরুষ		ক) পুরুষ	
২) মহিলা		২) মহিলা		খ) মহিলা	
৩)		৩)		গ) ৫ বছর বয়স পর্যন্ত শিশু	
৪)		৪)		ঘ) ৬ থেকে-১৭ বছর পর্যন্ত	
মোট		মোট			মোট
গ. অস্থায়ী শ্রমিক		ঘ) পিএফভুজ শ্রমিক		(ঙ) অবসরভাতা ভোগী শ্রমিক	

১৫. শ্রম কল্যাণ সুযোগ সুবিধা:-

(ক) শ্রমিক বাসস্থান	সংখ্যা (টি)	(খ) বিশুদ্ধ পানি সরবরাহ	সংখ্যা (টি)
(১) পাকা/মিরতিঙ্গ টাইপ		(১) গভীর নলকূপ	
(২) মাটির ঘর টিনের ছাউনি		(২) হস্ত চালিত নলকূপ	
(৩) কাঁচা ঘর		(৩) পাকা কুয়া	
মোট		(৪) কাঁচা কুয়া	
(গ) পয়ঃ নিষ্কাশন ব্যবস্থা		ঘ) শিক্ষা গ্রহণের সুযোগ(বাগানের ভিতরে)	
(১) কাঁচা লেট্রিন		(১) প্রাথমিক বিদ্যালয় (পাকা)	
(২) পাকা লেট্রিন		(২) " " (কাঁচা)	
(ঙ.) স্বাস্থ্য সেবা		(৩) ছাত্র/ছাত্রী	
(১) হাসপাতাল		(৪) শিক্ষক/শিক্ষিকা	
(২) ডিসপেনসারি		(৫) স্কুলে ব্যবহৃত হাই বেঞ্চ এর সংখ্যা	
(৩) বিছানা সংখ্যা		(৬) স্কুলে ব্যবহৃত লো বেঞ্চ এর সংখ্যা	
(৪) চিকিৎসক (এমবিবিএস)		(৭) স্কুল অঙ্গনায় অবস্থিত লেট্রিন সংখ্যা	
(৫) চিকিৎসক (এলএমএফ)		(৮) সরকারী প্রাথমিক বিদ্যালয়	
(৬) কম্পাউন্ডার		(৯) নিবন্ধিত /এমপিওভুজ বিদ্যালয়	
(৭) মিডওয়াইফ/নার্স		(১০) এনজিও পরিচালিত বিদ্যালয়	
(৮) ড্রেসার		(১১) বাগান ব্যবস্থাপনায় পরিচালিত	
(৯) দাই		(১২) ১.৫ কিঃমি:’র মধ্যে অবস্থিত স্কুল	
(১০) ক্রেস হাউজ		(১৩) মদ্রাসা/মক্বু	
(১১) ক্রেস এটেনডেন্ট		(১৪) হাইস্কুল (যদি থাকে)	

শ্রম কল্যাণ সম্পর্কিত মন্তব্যঃ

অংশ-গ (চা রোপণের তথ্য)

১. অপরিণত চা (রোপণ বছর ও তার পরিবর্তী ৪ বছর)

আবাদীর বয়স	সম্প্রসারণ আবাদ		খন্ড/ পুনঃআবাদ		মোট এলাকা (হে:)	রোপিত জাত
	সেকশন / নিকটবর্তী সেকশন নং	হেষ্টের	সেকশন নং	হেষ্টের		
(১) চারা রোপণ বছর (২০১৫- ২০১৬)						
(২) রক্ষণাবেক্ষণ ১ম বছর (২০১৪-১৫)						
(৩) রক্ষণাবেক্ষণ ২য় বছর (২০১৩-১৪)						
(৪) রক্ষণাবেক্ষণ ৩য় বছর (২০১২-১৩)						
(৫) রক্ষণাবেক্ষণ ৪র্থ বছর (২০১১-১২)						
মোট						

অপরিণত চা সম্পর্কে মন্তব্য :

২. নতুন চা আবাদি (৫-১০ বৎসর)

রোপণের বছর	সেকশন নং	জমির পরিমাণ (হে:)	রোপিত চায়ের জাত	চায়ের শূণ্যতা	ছায়া শূণ্যতা	চা উৎপাদন, কেজি./হে: (তেরি চা/ সরুজ পাতা)
২০১৩						
২০১২						
২০১১						
২০১০						
২০০৯						
২০০৮						
মোট						

নতুন চা আবাদী বিষয়ে মন্তব্যঃ

৩. পূর্ণ বয়স্ক চা (১১-৮০ বৎসর)

রোপণের বছর	সেকশন নং	জমির পরিমাণ (হে:)	রোপিত চায়ের জাত	চায়ের শূণ্যতা	ছায়া শূণ্যতা	চা উৎপাদন, কেজি./হে: (তেরি চা/ সরুজ পাতা)
২০০৭						
২০০৬						
২০০৫						
২০০৪						
২০০৩						
২০০২						
২০০১						
২০০০						
১৯৯৯						
১৯৯৮						
১৯৯৭						
১৯৯৬						
১৯৯৫						
১৯৯৪						
১৯৯৩						
১৯৯২						
১৯৯১						
১৯৯০						

১৯৮৯						
১৯৮৮						
১৯৮৭						
১৯৮৬						
১৯৮৫						
১৯৮৪						
১৯৮৩						
১৯৮২						
১৯৮১						
১৯৮০						
১৯৭৯						
১৯৭৮						
মোট						

পূর্ণ বয়স্ক চা আবাদী বিষয়ে মতামতঃ

৪. বয়স্ক চা (৪১-৬০ বৎসর)

রোপণের বৎসর	সেকশন নং	জমির পরিমাণ (হে:)	রোপিত চায়ের জাত	চায়ের শুণ্যতা	ছায়া শুণ্যতা	চা উৎপাদন, কেজি./হে: (তেরি চা/ সরুজ পাতা)
১৯৭৭						
১৯৭৬						
১৯৭৫						
১৯৭৪						
১৯৭৩						
১৯৭২						
১৯৭১						
১৯৭০						
১৯৬৯						
১৯৬৮						
১৯৬৭						
১৯৬৬						
১৯৬৫						
১৯৬৪						
১৯৬৩						
১৯৬২						
১৯৬১						
১৯৬০						
১৯৫৯						
১৯৫৮						
মোট						

বয়স্ক চা আবাদী বিষয়ে মতামতঃ

৫. অতি বয়স্ক চা (৬০ বৎসর উর্ধ্ব)

রোপণের বৎসর	সেকশন নং	জমির পরিমাণ (হে:)	রোপিত চায়ের জাত	চায়ের শুণ্যতা	ছায়া শুণ্যতা	চা উৎপাদন, কেজি./হে: (তেরি চা/ সরুজ পাতা)
১৯৫৭						
১৯৫৬						
১৯৫৫						
১৯৫৪						
১৯৫৩						
মোট						

অতি বয়স্ক চা আবাদী বিষয়ে মতামতঃ

অংশ-ঘ (উন্নয়ন কার্যক্রম)

১. (ক) নার্সারী (পরিদর্শন তারিখ পর্যন্ত তথ্য)

জাত	প্রাইমারী বেড (কেজি/ কাটি)	সরাসরি পলি চিউবে (টি)	২য় পর্যায়ের চারা (টি)	রোপণযোগ্য (টি)	সংগ্রহের উৎস
১. সাধারণ বীজ					
২. বাই ক্লোনাল বীজ					
৩. পলি ক্লোনাল বীজ					
৪. ভিপি (টিভি শ্রেণী)					
৫. ভিপি (বিটি শ্রেণী)					
৬. ভিপি (অন্যান্য শ্রেণী)					
মোট (টি)					
৭. অস্থায়ী ছায়াতরঙ					
৮. স্থায়ী ছায়াতরঙ					
৯. বনজ গাছের চারা					
১০. উষ্ণধি গাছের চারা					

নার্সারীর উপর পরিদর্শকের মন্তব্যঃ

(খ) বীজ বাড়ির ওপর তথ্যাদি (যদি থাকে)

১. বীজবাড়ি প্রতিষ্ঠার বছর		৬. বছরে কত কেজি চা বীজ পাওয়া যায়।
২. বীজবাড়িতে কোন জাতের চারা আছে।		৭. এনসিপি প্রতিষ্ঠার বছর
৩. বীজবাড়িতে চা গাছের রোপণ দূরত্ব কত।		৮. এনসিপিতে কোন কোন ক্লোন আছে(বিটি)
৪. বর্তমানে কতগুলো চা গাছ আছে।		৯. এনসিপিতে কোন কোন ক্লোন আছে(টিভি)
৫. বীজবাড়িটি বিটিআরআই কর্তৃক নির্বাচিত কী-না।		১০. এনসিপিতে কোন কোন ক্লোন আছে(অন্যান্য)

বীজ বাড়ি/ এনসিপির উপর মতামত :

২. চা উন্নয়ন সংক্রান্ত (হেঃ) ৪ (স্থানীয় কারিগরি কমিটি অনুমোদিত স্কীম অনুযায়ী কর্মসূচী)

কর্মসূচী	বিকেবি (নিজস্ব)		অন্যান্য		মোট		মন্তব্য
	কর্মসূচী	অর্জন	কর্মসূচী	অর্জন	কর্মসূচী	অর্জন	
১) শূন্যস্থানে চা রোপণ (টি)							
২) পুন: আবাদ							
ক) পুরাতন চা গাছ উৎপাটন							
খ) জামি পুনর্বাসন							
গ) খন্দ আবাদ							
ঘ) পুনরাবাদ							
ঙ) রক্ষণাবেক্ষণ-১ বৎসর							
চ) রক্ষণাবেক্ষণ-২ বৎসর							
ছ) রক্ষণাবেক্ষণ-৩ বৎসর							
ও) সম্প্রসারণ/প্রতিস্থাপন							
ক) জামি পরিস্কারকরণ (হেঃ)							
খ) রোপণ (হেঃ)							
গ) রক্ষণাবেক্ষণ-১ বৎসর							
ঘ) রক্ষণাবেক্ষণ-২ বৎসর							
ঙ) রক্ষণাবেক্ষণ-৩ বৎসর							

চা উন্নয়ন কর্মকান্ড বিষয়ে মতামত:

৩. চা ব্যতীত অন্য গাছপালা রোপণ (হে):

কর্মসূচী	বিকেবি (নিজস্ব)		বাগানের নিজস্ব		মোট			মুদ্রণ
	কর্মসূচী	অর্জন	কর্মসূচী	অর্জন	অর্জন	কর্মসূচী	অর্জন	
ক) বাঁশ								
খ) উষ্ণবি গাছ								
গ) নরম গাছ								
ঘ) শক্ত গাছ								

মুদ্রণ :

৪. স্থানীয় কারিগরী কমিটি কর্তৃক অনুমোদিত উন্নয়ন ক্ষীমের কর্মসূচী ও বাস্তবায়ন (২০১৫ - ২০১৬)

কর্মসূচী অনুযায়ী বিষয়	বিকেবি নিজস্ব		অন্যান্য		মোট		মুদ্রণ
	কর্মসূচী	অর্জন	কর্মসূচী	অর্জন	কর্মসূচী	অর্জন	
ক) যানবাহন ক্রয়							
১. ট্রাঙ্ক							
২. ট্রেইলার							
৩. অন্যান্য							
খ) সেচব্যন্ত ক্রয় (১. ২০০ একর)							
২. ১০০/৫০ একর							
৩. ৫/২.৫ একর							
গ) স্প্রেইং মেশিন ক্রয়							
ঘ) যাতায়াত ব্যবস্থা (১. রাস্তা)							
২. ব্রিজ							
৩. কালভার্ট							
ঙ) কৃষি যন্ত্রপাতি							
১.প্লাউ/হেরের							
চ) চা যন্ত্রপাতি							
১. রোটারভ্যান							
২. সিটিসি							
৩. ড্রায়ার							
৪.সর্টার							
৫. ট্রাফ ফ্যান							
৬. ট্রাফ নির্মাণ							
৭. অন্যান্য							
৮. মিলিং কাম প্রোবিং							
ছ) পাওয়ার							
১. ট্রান্সফরমার							
৪. জেনারেটর(গ্যাস/ তেল)							
জ) নির্মাণ							
১.কারখানা/ গুদাম							
২. বাংলো							
৩. কর্মচারী গৃহ							
৪. শ্রমিক গৃহ							
৫. পাকা লেট্রিন							
৬. হস্ত চালিত নলকূপ							
৭. অন্যান্য							

১। চা উৎপাদন:-

অংশ-ঙ (চা উৎপাদন বিষয়ক)

বিষয় (কেজি)	২০১২	২০১৩	২০১৪	২০১৫	২০১৬
(ক) চয়নকৃত মোট সবুজ পাতা					
(খ) উৎপাদিত মোট তৈরি চা					
(গ) নিলাম হাউজে প্রেরিত চা					
(ঘ) উৎপাদিত চায়ের হার (%)					
(ঙ) অব্যবহারযোগ্য চা					
(চ) গড় বিক্রয় মূল্য (টাকা/কেজি)					
(ছ) হেক্টর প্রতি গড় উৎপাদন *					
(জ) একদিনে অহোরিত সর্বোচ্চ সবুজ পাতা					

মোট চা উৎপাদন ÷ মোট চা এলাকা - (০-৪ বৎসরের অপরিণত চা এলাকা)

পর্যবেক্ষণ এবং মন্তব্য:

২/ক উৎপাদিত চায়ের পরবর্তী অবস্থা নিম্নরূপ:-

উৎপাদিত চা	উৎপাদনের হিসাব (কেজি)				উদ্ধৃত চা (কেজি)		
	মৌসুমের শুরুতে মজুদ চা	সারা মৌসুমে উৎপাদিত চা	মোট (কলাম ২+৩)	১	২	৩	৪
১। কালো চা							
২। সবুজ চা							
৩। চা জাবরা							
৪। অন্যান্য							
মোট							

২/খ উৎপাদিত চায়ের পরবর্তী অবস্থা নিম্নরূপ:-

উৎপাদিত চা	বিক্রয়ের হিসাব (কেজি)					উদ্ধৃত চা (কেজি)						
	বিক্রির পরিমাণ	ধ্বংসকৃত চা	বন্টনকৃত চা	অন্যান্য	মোট (কলাম ২+৩+৪+৫)	১	২	৩	৪	৫	৬	৭
১। কালো চা												
২। সবুজ চা												
৩। চা জাবরা												
৪। অন্যান্য												
মোট												

অংশ-চ (অর্থ বিষয়ক)

লক্ষ টাকায়

কর্মসূচী	পরিমাণ	কর্মসূচী	পরিমাণ
(১) উন্নয়ন খণ্ড		২) শস্য খণ্ড	
ক) বিকেবি		৩) বাগানের নিকট চা বোর্ডের পাওনা	
খ) ইইসি রিভলিবিং ফান্ড		৪) বকেয়া ভূমি উন্নয়ন কর	
গ) ইসি কমপ্লেক্স ফান্ড		৫) অন্যান্য	
ঘ) জিওবি		উপমোট (২)	
উপ-মোট (১)		সর্বমোট (উপ-মোট ১+২)	
৬) কৃষি ব্যাংক ব্যতিরেকে অন্য কোন আর্থিক প্রতিষ্ঠানের খণ্ড			

অংশ-ছ (ব্যবস্থাপনা বিষয়ক তথ্য)

ব্যবস্থাপক কোথায় বসবাস করেন	ব্যবস্থাপকের শিক্ষাগত যোগ্যতা	চা চাষে তাঁর অভিজ্ঞতা

১.	ব্যবস্থাপকের নাম	
২.	উপ- ব্যবস্থাপকের নামসহ সংখ্যা	
৩.	সহকারী ব্যবস্থাপকের নামসহ সংখ্যা	
৪.	কর্মচারী সংখ্যা (মাঠ) শ্রেণি ভিত্তিক সংখ্যা	১ম শ্রেণি -..... টি, ২য় শ্রেণি -.....টি, ৩য় শ্রেণি.....টি
৫.	কর্মচারী সংখ্যা (কারখানা) শ্রেণি ভিত্তিক সংখ্যা	১ম শ্রেণি -..... টি, ২য় শ্রেণি -.....টি, ৩য় শ্রেণি.....টি
৬.	মেডিক্যাল স্টাফ	১ম শ্রেণি -..... টি, ২য় শ্রেণি -.....টি, ৩য় শ্রেণি.....টি
৭.	অন্যান্য মাসিক বেতনভুক্ত কর্মচারী (সংখ্যা)	৯. সরদার সংখ্যা (জন)
৮.	ড্রাইভার সংখ্যা	১০. যোগালী সরদার সংখ্যা

অন্যান্য

১	তলব দেয়ার দিন	৩. বিসিএস এর সদস্য কিনা	
২	সংগৃহিক ছুটি	৪. বিবিধ	

কোম্পানীভুক্ত বাগান সমূহের জন্য

১	কোম্পানীর চেয়ারম্যানের নাম	
২	কোম্পানীর ব্যবস্থাপনা পরিচালকের নাম	
৩	পরিচালকবৃন্দের সংখ্যা	
৪	মহা-ব্যবস্থাপকের নাম	
৫	উপ-মহা ব্যবস্থাপকের নাম ও সংখ্যা	
৬	একই কোম্পানীভুক্ত অন্যান্য চা বাগানের নাম	

বাগান উন্নয়নে প্রতিবন্ধকতা এবং সমাধান বিষয়ে পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার বিস্তারিত মতামতঃ